POSITION		ID NO.	DATE
CLASSIFIER	18		11/20/97
EXAMINER		65085	1 13 58
TYPIST		65085- 65085-	11368
VERIFIER		65085	175 98
CORPS CORR.	(21)	10/0989	7-78-91
SPEC. HAND	100	4410/	12000
FILE MAINT.			
DRAFTING			<del>                                     </del>

## **INDEX OF CLAIMS**

1	Claim		$\overline{\Lambda}$	) Date							
i		æ		Π.	T	Т	T	$\neg$	$\top$	Т	
	Final	Original	1	11	N					1	
	Œ	ĺð	ΝŻ	W,	Ί			- 1	ł		
		Ū		╘	+	+-	-		+	╁	
	7.	2	1	H	╁	+			+		
	~	-	<del>                                     </del>	₽	+	+-	-	+-	-		
	1	.3	₩_	1	_		Ŀ				
	٧,	4	<b>I</b>	Н	1	Ш.		Ц.			
	4	5	11.	Ц	_			Ш.			
ı	٧.	6	<u> </u>	Ц		⅃		_1	1		
ĺ	<u> </u>	(72	N	-					1	1	
1		8			Γ	Т	Τ				
1		9			Ì		$\top$	7		1	
[		10			Т	7			1	T	
1		11			1	十		$\top$	1	<del>                                     </del>	
Ì		12			1	1			+-	_	
İ		13			1	1		+	_	<del> </del>	
ľ	_	14	_	_	╈	+-	+	$\top$	+	†	
ŀ	_	15		-	+	+	┰	+	╁	$\vdash$	
ł	_	16		_	┼~	+	+	+	╁		
ŀ	-	17	-	_	╁	-	+-	┽—	+-	-	
ŀ	-	18			╁	+	-	-	+	-	
ŀ				_	┼-	+-		+		—	
ŀ		19		_	╄		-	_	↓	<u> </u>	
L		20			L						
L		21									
L		22									
Į		23			Г	T	T		T		
Γ		24					T	$\top$	T		
Γ		25		_	П	7	1 -	1		$\vdash$	
Γ		26			1	1		1	1		
Γ	$\neg$	27					$\top$	1	1-	$\vdash \vdash \vdash$	
r	_	28			_	+	<del> </del>	1	+-	$\vdash$	
r	7	29	_		-	+	+-	+	+-	-	
r	_	30			┢	+	╅	+	+	╁	
ŀ	+	31	1	-	-	+	+-	┿	-	$\vdash$	
H	$\dashv$	32	-1	_	-	+-	┰	╁	┼	$\vdash$	
H	$\dashv$	33	-		⊢	┼	+	-├	-	$\vdash$	
ŀ					_	┼	₩	┼	├	1	
F		34			<u> </u>	╄	<del> </del>	₩	<del> </del>	$\vdash$	
H	$\dashv$	35			<u> </u>	┼	+	+-	Ь.	<b> </b>	
L	$\dashv$	36	.	_	<u> </u>	↓_	╄-	<del> </del>	ـــــــ	$\square$	
L	4	37	_			<del> </del>		↓	<u> </u>	Ш	
L		38	_			ــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
L	$\rightarrow$	39				$oxdapsymbol{oxed}$	<u> </u>	↓	_		
L	_	40				<u>L</u>	L				
L		41				Γ			Γ		
		42								$\Box$	
Г	1	43				Т	$\top$	1	<b>—</b>	$\vdash$	
Г		44	$\dashv$		_	1	T	Τ-	7	$\vdash$	
Г	+	45	$\dashv$	_		_	$\vdash$	<del> </del>			
Т		46	$\dashv$	$\neg$			<del>                                     </del>	<del>  -</del>	$\vdash$	<u></u> ->->-	
_		47	-+	-		$\vdash$	<del>                                     </del>	1	$\vdash$		
-		48	+	$\dashv$		<del> </del>	-	<del>                                     </del>	-	-	
-		49	$\dashv$	$\dashv$		-	$\vdash$	-	$\vdash$		
_	_	_	$\dashv$			-	├—	<del>                                     </del>			
_	-1	50				<u> </u>	<u></u>	<u> </u>			

	SYMBOLS
- - +	Rejected Allowed (Through numberal) Canceled Restricted Non-elects
A	Interference Appeal Objected

S	Fina	Origina									ľ
52	L	ō	l	1	1	1	1		ı		1
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99					T	T	7			$\top$	
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52			1	$\top$	$\top$			1	1-
54         555         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99					Т	1	1		_	$\top$	
55   56   57   58   59   60   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   78   79   80   81   82   83   84   85   86   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99				1	T		7			1	
57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99						Τ	T			1	1
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         68         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		56			Т	1	1				<b>T</b>
59 60 60 61 61 62 63 63 64 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99					T	1	$\top$			1	
60 61 61 62 63 63 64 65 65 66 66 66 67 68 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 68 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99		58				1	T			$\top$	1
61		59				1	Т				1 -
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60					I		_	4.,	
63	Ш	61									
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 77 78 77 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99	$\square$			L			$\perp$				
65		63		<u> </u>			$\perp$				
66 67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 74 74 75 75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 84 85 86 86 87 79 88 89 99 90 91 91 92 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99					_		L				
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65									
68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 75 76 77 78 80 80 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 90		66									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 955 96 97	$\perp$	67						_			T
70		68								T	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		69					Т				
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		70				T	Т			1	1
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		71				$\vdash$	✝	$\exists$		$\vdash$	1
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	П	72			$\vdash$	$\top$	†	$\dashv$			†
74						1-	$\top$	7		✝	_
75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 98 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		_					1	7		t	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98						1	T	T			<del>†                                     </del>
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98					_	T	T	7		<del>                                     </del>	1
78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98						$\vdash$	T	7		_	1
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				-		T	T	1			
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\Box$	79				1	Τ	7			M
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			T				Τ	✝		<u> </u>	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		81					T	7		$\vdash$	11
83 84 85 86 87 98 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98							T	7			
85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99						Г	T	7		$\vdash$	
86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99				-			Τ	†		_	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85	$\neg$		_		T	1			T
98 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		86					Γ	T			П
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87	J				Γ	T			П
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88						$\top$			
91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		89	$\Box$					T			П
92 93 94 95 96 97 98 99		90	T	П				T			
92 93 94 95 96 97 98 99		91		_			Г	1			$\Box$
93 94 95 96 97 98 99	_	_	7	┪	_	_	T	$\dagger$	$\dashv$		$\vdash \vdash$
94 95 96 97 98 99	_		+	$\dashv$	_	_	T	+	-		$\vdash$
95 96 97 98 99	-		寸				_	1	$\exists$		$\vdash$
97 98 99			$\top$	┪		_	$\vdash$	+	~	4	$\dashv$
97 98 99	-		7			_		+	1	*	$\vdash$
98			7				Т	$\dagger$	_		
99		98	7	$\neg$				T	7		$\vdash$
	-		7	_				+	┪		-
——————————————————————————————————————			+	$\dashv$			H	+	┪	$\dashv$	
	<u> </u>						_	_			